This Page Is Inserted by IFW Operations and is not a part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images may include (but are not limited to):

- BLACK BORDERS
- TEXT CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
- FADED TEXT
- ILLEGIBLE TEXT
- SKEWED/SLANTED IMAGES
- COLORED PHOTOS
- BLACK OR VERY BLACK AND WHITE DARK PHOTOS
- GRAY SCALE DOCUMENTS

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning documents will not correct images, please do not report the images to the Image Problem Mailbox.

BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

DEUTSCHES PATENTAMT

@

(11)

2

Deutsche Kl.: 37 a, 1/04

Offenlegungsschrift 2354316

Aktenzeichen:

P 23 54 316.0

Anmeldetag:

30. Oktober 1973

Anmeldetag:

9. Mai 1974

Ausstellungspriorität:

30 Unionsprioritāt

② Datum:

1. November 1972

33 Land:

V. St. v. Amerika

3) Aktenzeichen:

302678

Sezeichnung:

Bauverfahren und Einrichtung zu seiner Durchführung

(f) Zusatz zu:

@

Ausscheidung aus:

1

Anmelder:

Forest City Dillon, Inc., Akron, Ohio (V.St.A.)

Vertreter gem. §16PatG:

Bahr, R.H., Dipl.-Ing.; Betzler, E., Dipl.-Phys.;

Herrmann-Trentepohl, W., Dipl.-Ing.; Pat.-Anwälte, 4690 Herne u.

8000 München

@

Als Erfinder benannt:

Dillon, Thomas Joseph, Akron, Ohio (V.St.A.)

ORIGINAL INSPECTED



